

## Broszura informacyjna

# 13 05 160

## Szczypce wydłużone dla elektryków



- Idealne szczypce do obróbki kabli i przewodów
- Do chwytania i gięcia przewodów
- Do cięcia drutu średnio twardego oraz twardego
- Precyzyjne ostrza oddzielnie hartowane indukcyjnie, twardość ostrzy ok. 60 HRC
- Z precyzyjnymi profilami do ściągania izolacji
- Do zagniatania tulejek kablowych

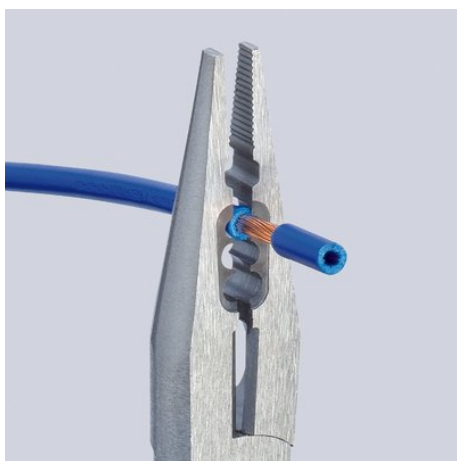
### Ogólna

|                  |                                 |
|------------------|---------------------------------|
| Nr art.          | 13 05 160                       |
| EAN              | 4003773071426                   |
| Szczypce         | chromowany                      |
| Główka           | chromowany                      |
| rękojeści        | z wielokomponentowymi nasadkami |
| Waga             | 139 g                           |
| Wymiary          | 160 x 59 x 19 mm                |
| Zasługę na REACH | nie zawiera SVHC                |
| Zgodny z RoHS    | nie dotyczy                     |

### Atrybuty techniczne

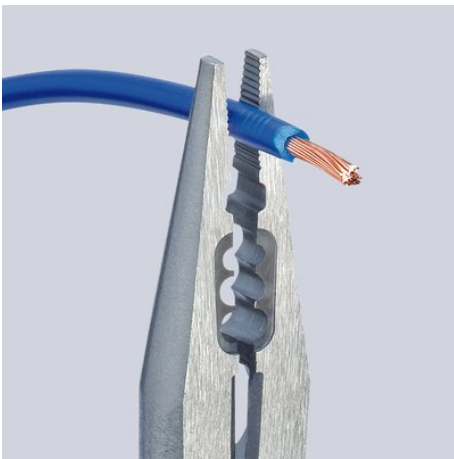
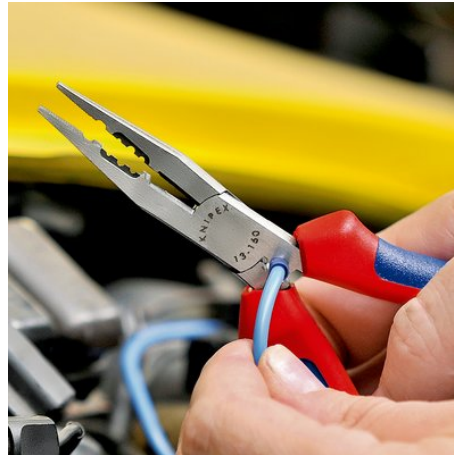
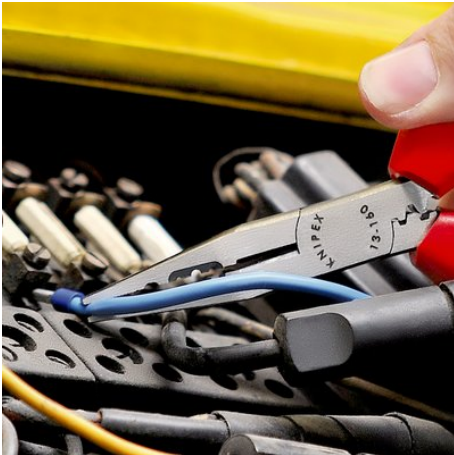
|   |  |
|---|--|
| Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica) | Ø 2,5                                  |
| Schneidwerte harter Draht (Durchmesser)             | Ø 1,6                                  |
| Zakres pracy w mm <sup>2</sup>                      | 0,5 — 0,75 / 1,5 / 2,5 mm <sup>2</sup> |

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



ściąganie izolacji 0,5 - 0,75 / 1,5 / 2,5 mm<sup>2</sup>





Zaciskanie



Zagniatanie w zakresie od 0,5 do 2,5 mm<sup>2</sup>



Ostrza